Index of Claims											

Application/Control No.

10/750,409

Examiner

Myron G. Hill

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MEULENBERG ET AL.

Art Unit

1648

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Claim			_				D-4					1							, 	
The color of the	Cla	aim	<b>—</b>				pat	e_	_	_			Cla	aim -	<b> </b> _	_		ᆜ	Jat	<u>e</u>
2   3   52   53     4   55   54   55     6   6   55   56   7     7   7   57   58   9     10   60   60   61   61   62   63   63   63   64   64   64   65   65   66   65   66   65   66   65   66   66   67   68   69   69   69   69   70   71   72   73   73   74   74   72   73   73   74   74   74   75   76   77   77   78   79   79   30   30   80   80   31   81   81   81   84   84   84   85   36   86   86   86   87   79   38   88   89   90 </td <td>Final</td> <td>Original</td> <td>7300</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Final</td> <td>Original</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Final	Original	7300										Final	Original						
2   3   52   53     4   55   54   55     6   6   55   56   7     7   7   57   58   9     10   60   60   61   61   62   63   63   63   64   64   64   65   65   66   65   66   65   66   65   66   66   67   68   69   69   69   69   70   71   72   73   73   74   74   72   73   73   74   74   74   75   76   77   77   78   79   79   30   30   80   80   31   81   81   81   84   84   84   85   36   86   86   86   87   79   38   88   89   90 </td <td></td> <td>1</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td>51</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td>		1	Г							Г	Г			51						Г
3   4   53   54   55   55   55   55   55   55   55   56   57   8   58   9   9   59   9   59   9   59   9   9   59   9   9   59   9   9   59   9   9   59   9   9   9   9   59   9		2			Г		Γ							52						Г
4   5     5   55     6   55     7   56     8   55     9   55     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   76     27   77     28   76     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   99 <t< td=""><td></td><td>3</td><td></td><td>Γ</td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>53</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		3		Γ		П								53						
56   6   55   56     7   57   58   59     10   60   61   61     11   61   61   62     13   63   63   63     14   64   65   66     15   65   66   67     18   68   68   69     19   69   69   69     20   70   70   71   72     23   73   73   74   74   74   75   76   77   78   79   30   80   80   81   32   82   33   83   83   83   83   84   84   84   35   85   85   86   87   38   88   89   99		4	Г							П										Γ
6   7   8   56   57   8     9   10   60   60   60   60   60   60   61   62   63   63   64   64   64   64   64   65   66   66   67   67   67   67   67   67   68   68   68   69   69   69   69   69   69   70   71   72   73   72   73   74   74   74   74   74   75   76   77   78   78   79   30   80   31   81   32   82   33   83   84   84   83   33   84   84   83   84   84   83   88   88   88   89   90<		5	П																Г	Г
7   8   57   58     9   10   60   60     111   62   62   63     13   63   64   64     15   65   66   67     18   68   69   69     20   70   71   72     23   73   73   74     25   76   77   78     26   76   77   28     29   79   30   80     31   81   82     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   87     38   88   88     39   89   90     41   91   91     45   95   96     47   97   97     48   98   99		6				П	П	П						56						
9		7									П									Γ
10		8				П		Г	Ī						Г					Г
111   12     13   62     13   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   86     36   86     37   87     38   86     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		9		Г										59				Π		Γ
11   12   61   62   63     13   64   65   66   67   68   66   67   68   68   69   70   71   72   72   73   74   72   73   74   72   73   74   75   75   76   77   77   78   78   79   30   80   80   81   32   82   33   83   84   84   85   86 <t< td=""><td></td><td>10</td><td></td><td></td><td>Γ</td><td>Π</td><td>П</td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td>Г</td></t<>		10			Γ	Π	П	П										Г		Г
13		11			Ī					Г										Г
13		12				Г								62				П	Г	Г
14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   82     33   84     35   86     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   99											Г									Г
15					Γ		Ī	Г	Π		П			64				Г		Γ
16   66     17   68     18   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   86     37   88     38   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   95     46   96     47   97     48   98     49   99		15	П	П																Г
17   18   67   68     19   69   70   71     21   71   72   73     22   73   74   74     25   75   76   77     28   79   79   70     30   80   81   81     32   82   82   83     33   84   84   84     35   86   86   86     37   87   88   89     40   90   90   91     41   91   91   94     42   92   93   94     46   96   97   98     46   96   97   98     49   99   99   99		16			Π	П	Γ	Γ												Г
19		17						Π									П	_		Г
19		18												68			Г			Г
20						Γ	Г		Г			l		69						
72		20																		Г
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98		21	11				П							71			Г			Г
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98		22	ľ											72				П		
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98	-	23	П					П						73						Г
26 \hstar   76     27 \hstar   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99						Г				Г		ı								
27   9     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		25							П			l		75						
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		26	١.	Г										76						
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			W											77						
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		29																		
32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99											•									
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99																				
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				L	<u> </u>			L												
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99					<u> </u>									85						
38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99						L														
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						L														
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99					L_															
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39		L										89						
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						L								90						
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41			L	L		乚						91						
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99																				
45   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		43												93						
46 96 97 97 48 98 99 99					L		L	L			Щ									
47 97 98 98 99 99 99		45	Ш	_	L_	_	ш	_	$oxed{\Box}$	_	Ш									
48 98 99 99			Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	ļ		96						
49 99			Ш		<u> </u>	L-	Ŀ	L	L		Ш	Į				•				
	·	48	Ш		L_	L_	L_	_	Ш		Ш	Į		98						
50	ļ	49	Ш		<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш									
		50	Ш			L	L_	L			L	l		100						

Cla	Date									
	=				Ė					
ਰ	Original	ŀ								
Final	rig									
	0					İ				
	101	-	$\vdash$	-	-	┢	-	$\vdash$	┝	Н
	101 102		-	-	┢	H	-	H	-	Н
	102		┢	-	⊢	$\vdash$	-	⊢	┝	Н
	103		┝	-	├	$\vdash$		$\vdash$		Н
	104		_	-	┝	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	Н
	100		<del> </del>	$\vdash$	⊢	-	-	┢	⊢	Н
	100		⊢	⊢	┝	├	-	-	├	Н
	100		<del> </del>	⊢	⊢	H		-	⊢	Н
	100		_	⊢	⊢			_	_	Н
	109		<u> </u>	⊢	$\vdash$	-	<u> </u>	ļ	_	Н
	110	_	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	_	$\vdash$	_	Н
	111		-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$\vdash \vdash$
	114	_	$\vdash$	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
	115		<u> </u>		_	<u> </u>	_	L	_	Ш
	103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ
	117		L_			L	_			Ш
	118		<u> </u>			_	L.		<u> </u>	Щ
	119			L	L	L				
	120									
	121									
	122									
	123									
	124									
	125									П
	126									
	127									
	128									
	129									
	130	-				Г				
	131									
	132				$\vdash$			Г		
	133			_						
	134							$\vdash$		
	128 129 130 131 132 133 134 135						П	Т		
	136		Г	Г	$\vdash$	$\vdash$		П	$\vdash$	$\Box$
	136 137				<u> </u>	П	Т		$\vdash$	Н
	138									
	139		г	Т					$\vdash$	Н
	140			$\vdash$	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$	
	141				<del>                                     </del>	М	Н	Н	_	$\Box$
	142				۲	-	_		Н	
	143		_		H	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	144	$\dashv$		-		$\vdash$	Н	$\vdash$	-	$\vdash$
	145	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	146	$\vdash$		-	$\vdash$	-	-	-	Н	$\vdash$
	147			$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash\vdash$
	148	$\vdash$	_	-	-	$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	149			$\vdash$	⊢	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash \vdash$
				L			_	Н	$\vdash$	$\vdash$
	150			L	Щ.	L_		Ш	Щ.	Ш